

TI237 Warum sind Signale im 160-, 80- und 40-Meter-Band tagsüber nur schwach und nicht für den weltweiten Funkverkehr geeignet ?

Lösung: Wegen der Tagesdämpfung in der D-Schicht.



Diese Dämpfung stellt einen Verbrauch von Wellenenergie in der D-Schicht dar.

Tagesdämpfung in der D-Schicht.